



Axia[®] 2.0

smart | seating | system

Bien-être au travail | Durabilité
Technologie intelligente | Design récompensé



Téléchargez l'appli gratuite Axia Smart Active pour décrypter vos

habitudes et améliorer votre façon de vous asseoir.



WORK HEALTHY – SIT SMART!



ERGONOMIE



BIEN-ÊTRE
AU TRAVAIL



TECHNOLOGIE
INTELLIGENTE



DURABILITÉ

SOMMAIRE

Axia 2.0	04 / 05
La modularité Axia	06 / 07
Axia 2.1 / 2.2	08 / 09
Axia 2.3 / 2.4	10 / 11
Les revêtements de Axia	12
Axia 2.5	13
Les points forts d'Axia	14 / 15
Sièges visiteurs Axia	16 / 17
Axia Smart Active	18 / 19
Axia Smart Chair / Cloud	20 / 21
La durabilité Axia	22 / 23
Les spécifications Axia	24 / 25



Un siège Axia Smart Active se reconnaît grâce à son étiquette !

Sièges de bureau Axia® 2.0

Le siège Axia de BMA est unique. Plus qu'un simple siège, c'est une solution d'assise intégrant toute notre expertise en matière d'ergonomie, de biomécanique, de design et de durabilité. Lorsque l'on travaille assis, il est essentiel d'avoir un soutien adapté du dos et des bras pour prévenir les contractions musculaires des positions statiques.

Le mécanisme breveté du siège Axia de BMA permet à la fois de soutenir et de soulager le dos, la nuque et les bras quelle que soit votre position, tout en maintenant vos pieds en contact avec le sol. L'expérience nous montre que l'utilisation des sièges Axia au quotidien permet de réduire les absences pour cause d'arrêt maladie.

Un design récompensé

L'Axia 2.0 a remporté de nombreux prix internationaux, qui confirment le niveau de qualité, de design innovant, d'esthétisme et de confort ergonomique de ces sièges.

Créez votre siège de bureau idéal

La conception modulaire de l'Axia 2.0 permet de composer un siège qui répond exactement aux besoins de l'utilisateur et qui s'accorde avec le style de décoration intérieure de votre environnement de travail.

Grâce à un vaste choix de revêtements, d'accessoires et d'options, les possibilités de personnalisation sont nombreuses. Si vous optez pour la technologie Smart, votre siège vous aidera à corriger votre posture au quotidien, ce qui vous permettra de rester en pleine forme toute la journée.



reddot award 2014



product design award

2014



Axia 2.2

Axia 2.1



WORK HEALTHY - SIT SMART!



Composez vous-même votre siège

l'Axia 2.0 est modulable. il est possible de composer soi-même son siège de bureau en fonction de vos besoins ou de vos envies. Sélectionnez votre modèle et ajouter les options souhaitées. Un siège sur mesure, en adéquation avec votre morphologie.



01

Dossier



Axia® 2.1
moyen
h/l/é=39/45/7 cm



Axia® 2.2
haut
h/l/é=47/45/7 cm



Axia® 2.3
haut, XL
h/l/é=47/45/8 cm



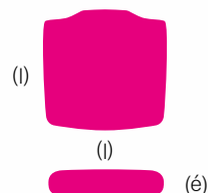
Axia® 2.4
extra haut, XL
h/l/é=54/46/8 cm



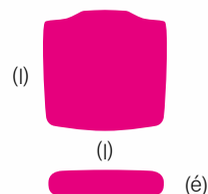
Axia® 2.5
résille
h/l=56/46 cm

02

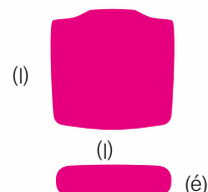
Assise



A
l/l/é=47/48/6 cm



XL
l/l/é=47/49/7 cm



XXL
l/l/é=51/52/7 cm

03

Coloris standard



noir



blanc

En ajoutant au siège la technologie Smart, le siège stimule l'utilisateur à adopter une bonne posture, contribuant à préserver la santé de l'utilisateur.

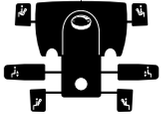
04 Mécanismes

05 Modèles

06 Revêtement

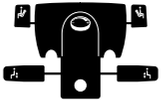
07 Technologie

08 Options



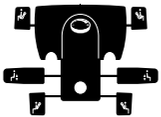
mécanisme A

Hauteur d'assise
Profondeur d'assise
Angle d'assise - Assise dyn.
Hauteur du dossier
Inclinaison du dossier



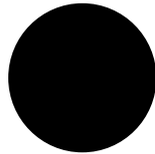
mécanisme B

Hauteur d'assise
Profondeur d'assise
Angle d'assise - Assise dyn.
Hauteur du dossier



mécanisme D

Idem A + 4 cm suppl.
profondeur d'assise



Noir



**Aluminium
poli**



Camira



Gabriel



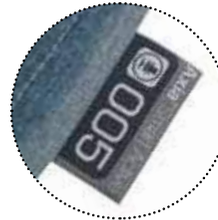
GU Design



Kvadrat



Wollsdorf



Axia® Smart Active
Coach de travail



Axia® Smart Chair
Coach de la posture



Appui-tête



Cintre



Accoudoirs XL



Différents vérins à gaz



Couture façon sellier



Protection électrostatique



Appui-tête spécial



Soutien lombaire
gonflable



Mousse à mémoire
de forme



Assise coccyx



Accoudoirs spéciaux

Contactez le service client pour plus d'informations et des conseils personnalisés.

Axia 2.1

Soutien optimal ✓
du bas du dos.

Construction modulaire pour ✓
s'adapter à la taille et au poids
de l'utilisateur.

Recommandé pour les ✓
personnes de petite taille.

Possibilité d'installer en option ✓
un mécanisme de réglage
léger (pour utilisateurs de
moins de 45 kg)
et un vérin à gaz bas.



*La technologie Axia Smart Chair vous
permet de voir et de prendre conscience*

de votre position lorsque vous êtes assis





reddot award 2014
best of the best



Axia 2.2

- ✓ Dossier haut.
- ✓ Notre modèle le plus plébiscité.
- ✓ Correspond parfaitement aux nouvelles pratiques de travail.
- ✓ Convient à toutes les morphologies dans 95% des cas.
- ✓ Excellents résultats en matière de qualité, d'ergonomie et de facilité d'utilisation dans le cadre d'enquêtes indépendantes.



Axia 2.3

Confort extrême grâce au ✓
capitonnage renforcé du dossier.

Capitonnage de l'assise renforcé ✓
en version standard.

Adapté aux utilisateurs ✓
à forte corpulence.



Capitonnage de l'assise et du dossier
renforcé en version standard.



*Personnalisez votre siège avec
un appui-tête réglable
en hauteur et en profondeur.*

Axia 2.4

- ✓ Soutien total du dos grâce au dossier très haut.
- ✓ Le choix idéal des personnes de grande taille.
- ✓ Possibilité d'installer en option un mécanisme de réglage offrant 4 cm de profondeur d'assise supplémentaires.
- ✓ Possibilité d'ajouter un appui-tête réglable.



LES REVÊTEMENT DE AXIA®

BMA propose un large éventail de matériaux, de structures, de niveaux de résistance à l'usure et de coloris. Il est par ailleurs possible de personnaliser le capitonnage et l'apparence de votre siège en fonction de vos besoins, par exemple en ajoutant le logo de votre entreprise sur le dossier ou l'appui-tête, ou encore en optant pour des surpiqûres dans les mêmes tons que votre espace de travail.



Axia 2.5

- ✓ Équipé d'un dossier résille.
- ✓ Design, qualité et fonctionnalité exclusifs.
- ✓ Tous les bénéfices d'un siège de bureau Axia associés à l'esthétique d'un dossier résille.
- ✓ Le choix numéro 1 des architectes.
- ✓ Deux options possibles pour la résille : un tissu transparent pour une allure tout en élégance, ou une étoffe 34 % laine pour un résultat aérien naturel.





LE SOUTIEN AXIA®

Le soutien Axia®: le mécanisme synchrone amélioré. Une bonne position du bassin empêche le dos de se cambrer, prévenant par conséquent l'apparition de contractions musculaires liées aux positions statiques. Il est essentiel pour cela que le dossier et l'assise du siège bougent de manière simultanée afin d'assurer un bon soutien de la zone lombaire. BMA Ergonomics a repris ce principe du mécanisme synchrone et l'a amélioré. Sur les sièges Axia, le dossier et l'assise bougent ensemble en conservant un angle fixe, et grâce à l'interaction entre les différents points de soutien dont ils sont dotés, le bassin est soutenu de façon totalement optimale.



L'ASSISE AXIA®

L'assise Axia®: une bonne posture, en permanence. Grâce à son système d'assise unique, l'Axia suit naturellement les mouvements de l'utilisateur, qu'il se penche en avant ou qu'il bascule vers l'arrière. L'avant de l'assise étant fixe, seule la partie arrière du siège bouge avec l'utilisateur. Le résultat ? Un confort et un soutien parfaits lorsque l'assise est passive, et une stimulation du dos et des muscles abdominaux lorsque l'assise devient active. Dans une position d'assise dynamique, l'avant du siège ne se soulève pas : vous restez donc à une bonne hauteur, vos pieds gardent contact avec le sol et aucune pression ne s'exerce sur vos cuisses.



AXIA® LES ACCOUDOIRS

Les accoudoirs Axia®: la prévention des problèmes de cou et d'épaules. Les accoudoirs des sièges Axia sont vraiment uniques : ils sont équipés de pads ajustables et ne bougent pas lorsque le siège bascule. Ainsi, vos bras restent soutenus quelle que soit votre position sans risquer de se coincer entre les accoudoirs et votre bureau lorsque vous avancez.



LE RÉGLAGE DE LA TENSION AXIA®

Le réglage de la tension Axia®: un système qui s'adapte à l'utilisateur. L'Axia dispose d'un réglage en fonction du poids, qui permet au siège de s'ajuster rapidement et sans effort et de fournir l'exact niveau de compensation requis pour suivre parfaitement les mouvements de l'utilisateur en assise active.

Sièges visiteurs **Axia**

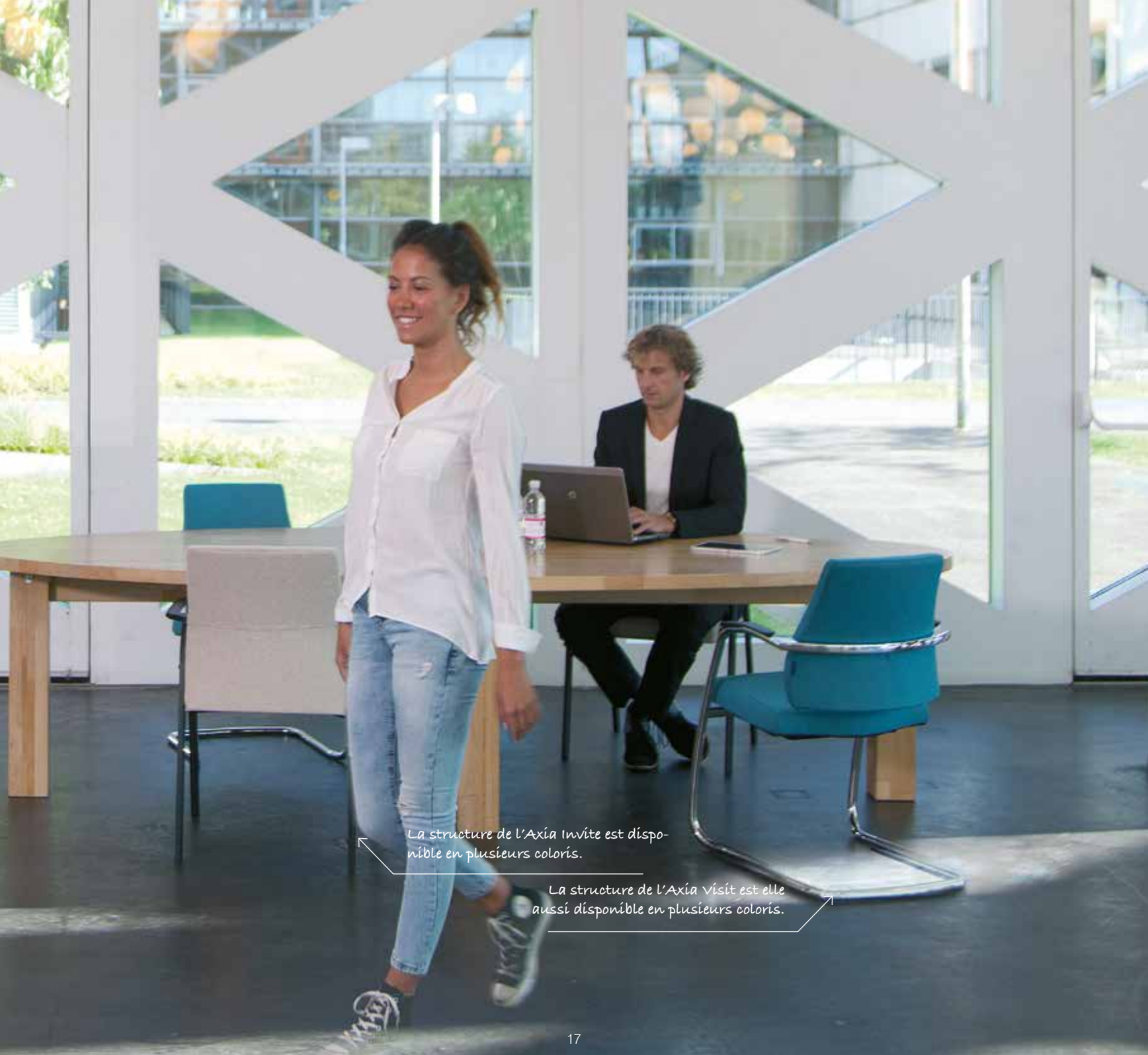
Spécialement conçus pour ✓
les salles de réunion et les
espaces collectifs, ils peuvent
aussi servir de siège d'appoint
sur un poste de travail.

Les sièges visiteurs Axia Visit ✓
et Axia Invite apportent un
soutien optimal : le confort
ergonomique du siège vous
assure une bonne posture,
même si vous restez assis de
longues heures durant.

Disponibles avec les mêmes ✓
revêtements que la gamme
Axia 2.0.

Tous les sièges visiteurs
Axia sont empilables.





La structure de l'Axia Invite est disponible en plusieurs coloris.

La structure de l'Axia Visit est elle aussi disponible en plusieurs coloris.

Axia Smart Active

Option disponible pour ✓
tous les sièges Axia 2.0.

La technologie Axia Smart Active vous ✓
permet, via une vibration du siège,
de recevoir des informations sur vos
habitudes en position assise.

Invite l'utilisateur à adopter une posture ✓
plus saine et à être plus actif.

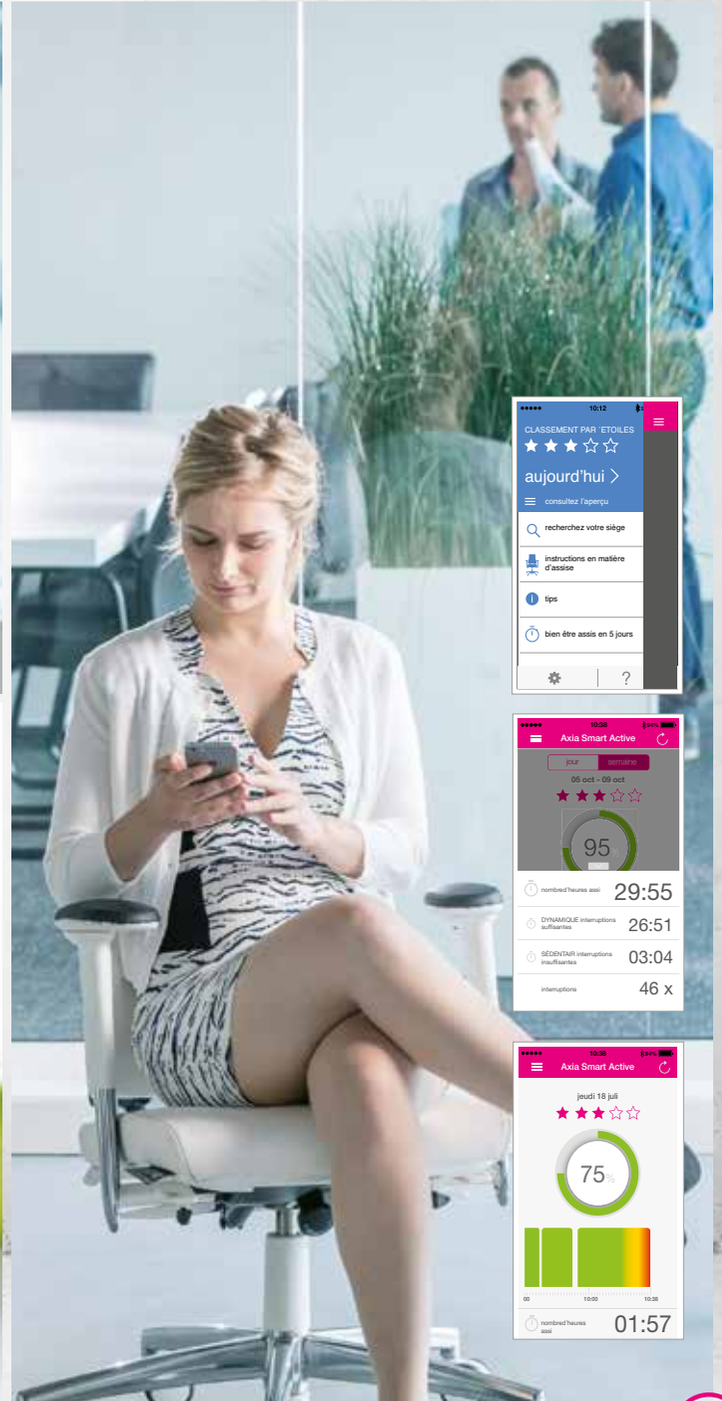
L'application gratuite propose des ✓
conseils personnalisés et des
statistiques claires qui permettent à
l'utilisateur de prendre conscience de
ses habitudes lorsqu'il est assis.

Les sièges connectés sont ✓
particulièrement adaptés dans le cadre
d'une politique d'entreprise visant à
améliorer le bien-être au travail.

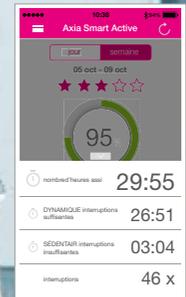
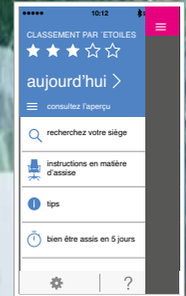
Connectez le siège à l'appli et découvrez
quelles sont vos habitudes en position assise
(informations visibles uniquement par l'utilisateur).

Plus d'infos sur notre site bma-ergonomics.com.





Téléchargez l'application
Axia® Smart Active



AXIA SMART CHAIR

Les sièges avec technologie Smart intégrée contrôlent la posture de l'utilisateur et envoient des avertissements lorsque c'est nécessaire. Des capteurs situés dans l'assise et le dossier enregistrent sa posture assise habituelle. S'il est mal assis, le siège va le détecter et le lui signaler. Si l'utilisateur reste assis trop longtemps dans une mauvaise posture, le siège le lui indique grâce à une vibration. Toutes ces informations aident l'utilisateur à mieux prendre conscience de sa posture en position assise, ce qui lui permet de rectifier ses habitudes et donc de rester en forme. L'étiquette Smart fixée sur l'assise permet à l'utilisateur de voir sa position actuelle ou de contrôler sa position sur l'heure écoulée.



Option disponible pour tous les sièges Axia 2.0. ✓

L'Axia Smart chair permet à l'utilisateur de voir et de comprendre comment il s'assied. ✓

Développé en collaboration avec un laboratoire universitaire aux Pays-Bas. ✓

Posture assise et habitudes de travail visiblement améliorées grâce à une sensibilisation de l'utilisateur sur ses habitudes. ✓

Les 7 postures de l'Axia Smart Chair:



bonne



Trop à gauche



Trop à droite



au bord du siège



Affaissée



contact haut du dos
insuffisant



contact bas du dos
insuffisant

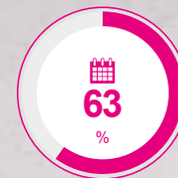
AXIA SMART CLOUD

Grâce au logiciel Axia Smart Insight ou à l'Axia Smart Cloud, il est possible d'enregistrer des informations sur de longues périodes d'utilisation du siège, ce qui permet de fournir des conseils pratiques ciblés. C'est un vaste champ des possibles qui s'ouvre, aussi bien pour les utilisateurs que pour les responsables des environnements de travail.

Données individuelles ou collectives



ergonomie



Taux d'utilisation



statut



BIEN S'ASSEOIR

Les recommandations d'Axia® pour bien s'asseoir: suivez le guide.

Comment faire pour bien s'asseoir? BMA l'explique aux utilisateurs via un petit guide de recommandations. Savoir organiser son poste de travail ou régler la hauteur de son bureau et de son écran, sont autant de facteurs qui contribuent au confort et au bien-être de ceux qui travaillent assis toute la journée. Ce guide a pour vocation de prévenir les problèmes médicaux liés à une mauvaise posture et de limiter notamment les arrêts maladie.

ÉCONOMIE CIRCULAIRE

Axia®: un siège pensé pour durer

Un siège de bureau Axia répond à des principes de durabilité. Dès la phase de conception, nous prévoyons d'utiliser des matériaux durables et sains et de faire appel à des fournisseurs fiables intégrés dans notre chaîne d'approvisionnement.

La garantie Axia®

Un vieux siège Axia vaut encore de l'argent! BMA garantit un prix fixe pour la reprise de sièges Axia usagés, quelle que soit leur ancienneté. Les sièges repris sont renvoyés à l'usine de Zwolle, aux Pays-Bas, où ils sont soit intégralement réutilisés, soit démontés pour récupérer les pièces détachées. Les matériaux inutilisables sont quant à eux recyclés de façon responsable.





OPTIMISATION DE LA DURÉE DE VIE

Axia®: une durée de vie optimisée

Grâce à l'utilisation de matériaux de qualité premium, la durée de vie technique d'un siège Axia est bien plus longue que sa durée de vie économique. La construction modulaire des sièges Axia offre la possibilité de remplacer les parties usées ou défectueuses lorsque cela est nécessaire, ce qui permet de prolonger la durée d'utilisation du siège et de réduire les émissions de CO2 ainsi que l'ensemble des coûts.

AXIA® SMART USE

Axia® Smart Use

L'un des principes clés de l'économie circulaire est celui qui privilégie l'usage des produits et non leur possession. Selon ce principe, les produits restent la propriété du fournisseur, ce qui lui permet de s'assurer que les produits ne sortent pas du cycle de recyclage et de réutilisation des matériaux. BMA appelle ce principe le « Smart Use ».



AXIA SUR MESURE

Pour 95 % des utilisateurs travaillant en Europe de l'Ouest, un siège Axia 2.0 standard n'aura besoin d'aucune modification. Mais pour les 5 % restants, qui ont des besoins d'assise et de confort spécifiques, les sièges Axia sur mesure sont la solution idéale. Grâce à des modifications ciblées, chaque utilisateur peut obtenir LE siège Axia qui lui convient.

C'est un choix particulièrement adapté pour les personnes ayant des contraintes liées à des problèmes de santé. L'un de vos collaborateurs présente une forte cambrure du dos, souffre de douleurs articulaires, ou a récemment été opéré d'une hernie ? Il est alors primordial de lui fournir un siège au soutien adapté. Mais les personnes souffrant d'instabilité pelvienne, de varices ou de problèmes de coccyx peuvent également bénéficier d'un siège Axia sur mesure. C'est un choix qui permettra à vos collaborateurs rencontrant des besoins spécifiques de rester en forme toute la journée.



plage de réglage	Mécanisme A	Mécanisme B	Mécanisme D
Modèle Axia	2.1 à 2.5	2.1 à 2.5	2.1 à 2.5
Hauteur d'assise	40 - 55 cm	40 - 55 cm	40 - 55 cm
Hauteur du dossier	17 - 23 cm	17 - 23 cm	17 - 23 cm
Profondeur d'assise	38 - 48 cm	38 - 48 cm	42 - 52 cm
Angle du dossier	15°	—	15°
Angle d'assise	+5° - -14°	+5° - -14°	+5° - -14°
Poids supporté	40 - 135 kg	40 - 135 kg	40 - 135 kg
Hauteur des accoudoirs	20 - 31 cm	20 - 31 cm	20 - 31 cm
Longueur des accoudoirs	36 - 53 / 4 cm	36 - 53 / 4 cm	36 - 53 / 4 cm
Commande	des 2 côtes	des 2 côtes	des 2 côtes

Spécifications*	Axia® 2.1	Axia® 2.2	Axia® 2.3	Axia® 2.4	Axia® 2.5
Hauteur captionnage dossier	39 cm	47 cm	47 cm	54 cm	56 cm
Largeur captionnage dossier	35 - 45 cm	35 - 45 cm	35 - 45 cm	35 - 46 cm	35 - 46 cm
Épaisseur captionnage dossier**	7 cm	7 cm	8 cm	8 cm	—
Longueur captionnage assise standard	47 cm				
Largeur captionnage assise standard	48 cm	48 cm	49 cm	49 cm	48 cm
Épaisseur captionnage assise standard	6 cm	6 cm	7 cm	7 cm	6 cm
Captionnage assise A L 47 x l 48 x É 6 cm	✓	✓			✓
Captionnage assise XL L 47 x l 49 x É 7 cm	En option	En option	✓	✓	En option
Coussin d'assise XXL L 51 x l 52 x É 7 cm	En option				
Smart Chair Technology : coach postural	En option				
Smart Active Technology : coach de travail	En option				
Personnalisation	En option				
Appui-tête	En option	En option	En option	En option	—
Accoudoirs XL réglages	En option				
Cintre	En option	En option	En option	En option	—
Repose-pieds	En option	En option	—	—	—
Autres hauteurs d'assise	En option				
Version protection électrostatique	En option	En option	En option	En option	—
Garantie constructeur 10 ans	✓	✓	✓	✓	✓
Garantie de recyclage	✓	✓	✓	✓	✓
Poids	18 kg	18,5 kg	18,5 kg	19 kg	19 kg
NPR-1813	✓	✓	✓	✓	✓
EN-1335	✓	✓	✓	✓	✓
BS-5459	✓	✓	✓	✓	✓
Cradle-2-Cradle	✓	✓	✓	✓	—
Résultat suite à l'étude Score VHP	—	93	—	—	90

*mesures approximatives **mesurée à 16 cm du bord extérieur

Work Healthy – Sit Smart

Chez BMA Ergonomics, nous associons nos connaissances et notre expertise en matière d'ergonomie et de biomécanique à la technologie et à la durabilité. Nous suivons les dernières évolutions concernant les postes de travail et nous comprenons les souhaits et les besoins des employés de bureau et des utilisateurs de sièges 24/7. L'Axia Smart Seating System fait prendre conscience aux utilisateurs de leur position assise et leur offre un soutien actif. Notre mission est d'améliorer la position assise des employés de bureau et d'assurer à tous les utilisateurs l'apprentissage d'une manière plus saine de travailler.

Inspire great work

Flokk est leader du marché en Europe dans le domaine de la conception, du développement et de la production de mobilier de bureau. Flokk est particulièrement fier d'être le propriétaire des marques HÅG, RH, BMA, RBM et OFFECCT. Quelque 600 collaborateurs travaillent ensemble à la réalisation de sa vision : Inspire great work (inspirer l'excellence au travail).

L'entreprise, dont le siège est établi à Oslo, a des sites de production à Røros (Norvège), Zwolle (Pays-Bas), ainsi qu'à Tibro et Nässjö (Suède). Elle dispose en outre de bureaux de vente aux Danemark, en Allemagne, en Belgique, aux Pays-Bas, en Angleterre, en France, en Suisse, à Dubaï, à Singapour, aux USA, en Chine et en Australie. Les produits Flokk sont vendus dans plus de 40 pays. En 2016, Flokk a réalisé un chiffre d'affaires d'environ 1,3 milliards de couronnes norvégiennes.

Cette brochure vous est proposée par:

BMA Ergonomics BV
Schoenerweg 4
8042 PJ Zwolle (NL)
T +31 (0)38 422 93 22
www.bma-ergonomics.nl

Flokk NV
Ninoofsesteenweg 55
1760 Roosdaal (BE)
T +32 (0)54 32 67 53
www.bma-ergonomics.be